

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 30 de janeiro de 2018.

Níveis das estações Fluviométricas provenientes da Rede Hidrometeorológica Nacional de responsabilidade da Agência Nacional de Águas (ANA), operada pelo Serviço Geológico do Brasil (CPRM).

DATA/HORA	Ponte Nova	Cach. dos Óculos	Nova Era	Mário de Carvalho	Belo Oriente	Naque Velho	Gov. Valadares	Vila Matias	Tumiritinga	Colatina	Linhares
29/01/2018 17:00	69	165	61	127	114	208	108	51	53	131	28
29/01/2018 18:00	70	165	57	127	114	208	107	53		133	27
29/01/2018 19:00	70	164	56	127	115	208	107	55		134	27
29/01/2018 20:00	68	165	56	127	115	210	107	57		135	26
29/01/2018 21:00	69	164	56	126	115	211	108	57		134	26
29/01/2018 22:00	69	164	55	125	115	211	108	57	56	133	26
29/01/2018 23:00	69	164	54	125	115	212	109	56		132	26
30/01/2018 00:00	68	164	54	124	115	212	110	56		131	25
30/01/2018 01:00	70	164	54	124	115	212	113	55		129	25
30/01/2018 02:00	70	165	54	125	115	212	116	55		128	25
30/01/2018 03:00	70	165		125		212				127	25
30/01/2018 04:00	69	165	54	126	115	212	121	55		127	25
30/01/2018 05:00	69	165	53	127	116	212	122	55		127	26
30/01/2018 06:00	68	165	53	127	116	212	123	55		128	26
30/01/2018 07:00	68	165	53	127	116	212	122	55	57	128	27
30/01/2018 08:00	68	165	56	128	116	211	122	54		129	28
30/01/2018 09:00	67	165	61	129	116	211	121	54		130	29
30/01/2018 10:00	67	165	63	130	116	211	120	54		130	29
30/01/2018 11:00	67	165	64	131	116	211	120	52		130	31
30/01/2018 12:00	67	164	63	131	115	211	118	51	58	131	32
30/01/2018 13:00	67		62	132	115	211	116	50		131	33
30/01/2018 14:00	67	159	61	132	114	211	114	49		131	35
30/01/2018 15:00		159	59	132	114	211	111	50		131	36
30/01/2018 16:00		159	57	131	114	211	110	50		131	37
Cota de Alerta:	280		350	440	860	700	320	660	400	570	330
Cota de Inundação:	330	1250	470	520	900	740	360	700	450	620	345

Cotas em centímetros

Link do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce: <http://www.cprm.gov.br/sace/doce>

As previsões apresentadas neste Boletim são baseadas em modelos hidrológicos e estão sujeitas às incertezas inerentes aos mesmos. Os dados hidrológicos utilizados nos boletins são provenientes da Rede Hidrometeorológica Nacional de responsabilidade da Agência Nacional de Águas (ANA), operada pelo Serviço Geológico do Brasil (CPRM) e demais parceiros.

Atenciosamente,

Breno Guerreiro da Motta

Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
Superintendência de Belo Horizonte
Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:



Gráficos dos níveis dos rios monitorados







